

**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH**

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Nazwa biura                     | IMGW-PIB Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie  |
| Obszar                          | Województwo łódzkie  |
| <b>PROGNOZA NA PIERWSZE DOB</b> |  |
| Ważność (cz. urz.)              | od godz. 07:30 dnia 09.07.2018<br>do godz. 07:30 dnia 10.07.2018   |
| Zjawisko/stopień zagrożenia     | <b>Burze/1</b>   |
| Przebieg                        | Prognozowane wystąpienie burz z opadami deszczu od 10 mm do 15 mm, lokalnie około 20 mm, oraz porywami wiatru do 60 km/h.  |
| <b>PROGNOZA NA DRUGIE DOB</b>   |  |
| Ważność (cz. urz.)              | od godz. 07:30 dnia 10.07.2018<br>do godz. 07:30 dnia 11.07.2018   |
| Zjawisko/stopień zagrożenia     | <b>Burze z gradem/1</b>  |
| Przebieg                        | Prognozowane wystąpienie burz z opadami deszczu od 15 mm do 20 mm, lokalnie około 25 mm, oraz porywami wiatru do 70 km/h. Lokalnie opady gradu.  |
| <b>PROGNOZA NA TRZECIE DOB</b>  |  |
| Ważność (cz. urz.)              | od godz. 07:30 dnia 11.07.2018<br>do godz. 07:30 dnia 12.07.2018   |
| Zjawisko/stopień zagrożenia     | <b>nie przewiduje się /-</b>   |
| Przebieg                        | nie dotyczy  |
| Uwagi                           | Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydanie depeszy OSTRZEŻENIE uniemożliwia i anuluje wszystkie informacje dotyczące tego samego okresu zawarte w prognozie. |
| Dyrektor synoptyk IMGW-PIB      | Tomasz Knopik  |
| Godzina i data wydania          | godz. 13:28 dnia 08.07.2018  |

Opracowanie niniejsze i jego format, jako przedmiot prawa autorskiego podlega ochronie prawnej, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 4 lutego 1994r o prawie autorskim i prawach pokrewnych (dz. U. z 2006 r. Nr 90, poz. 631 z późn. zm.).

Wszelkie dalsze udostępnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie, wiadomości sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji tj. IMGW-PIB.